

# Systemair PER

# Камера статического давления

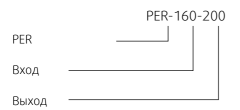
#### Назначение

Камера статического давления PER используется вместе с вентиляционными решетками для снижения давления, выравнивания воздушного потока и глушения шума, равно как и для измерения и регулирования воздушного потока. Шибер и измерительные патрубки являются съемными элементами. Коэффициент К для регулирования указан на самом шибере, а также в руководстве для регулировки "К factors".

#### Конструкция

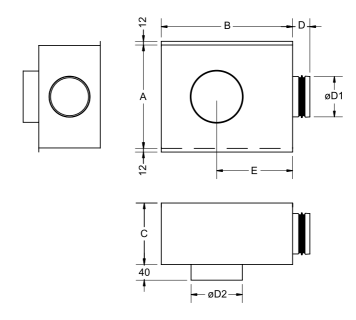
Камера статического давления PER изготовленна из оцинкованной горячим погружением листовой стали. Соединительные патрубки оснащены резиновым уплотнением, проверенным на герметичность. Звукоизоляция корпуса выполнена при помощи пеноматериала "basotec".

### Код заказа



PER					
Размер	Арт				
100-125	6522				
125-160	6523				
160-200	6524				
200-250	6525				
250-315	6526				
315-400	6527				

## Размеры



	Α	В	С	D	E	øD1	øD2
PER 100-125	250	320	150	47	185	99	126
PER 125-160	250	360	160	47	210	124	161
PER 160-200	300	450	195	47	280	159	202
PER 200-250	350	500	250	54	305	199	252
PER 250-315	450	565	300	54	330	249	317
PER 315-400	550	620	400	54	360	314	402

#### Монтаж

Камера статического давления PER может использоваться для приточных и вытяжных систем вентиляции. При правильном монтаже, длина прямого участка воздуховода до PER должна быть не менее 4-х диаметров воздуховода. Камера должна быть жестко закреплена на конструкциях перекрытий с помощью шпилек.